



## **AVISO DE COTAÇÃO DE PREÇOS Nº 168/2023 - SME**

O conselho Gestor CMEI Vila Redenção da Unidade Educacional CMEI Vila Redenção que integra o organograma da Secretaria Municipal de Educação de Goiânia, com o auxílio da Gerência de Acompanhamento e Manutenção da Rede Física, que fará a parte instrumental e orientação da contratação, solicita que esse aviso de cotação seja publicado no site da Secretaria Municipal de Educação: <https://sme.goiania.go.gov.br> para o conhecimento dos interessados, tornando público que receberá propostas orçamentárias dentro do prazo de 03 (três) dias úteis, contados a partir da data da publicação deste, para atender o CMEI Vila Redenção, conforme especificações das planilhas em anexo. (Processo SEI 23.24.000016204-0)

Enviar para o e-mail: [cmeivilaredencao@gmail.com](mailto:cmeivilaredencao@gmail.com)

### **Objeto da contratação:**

- Retirada e Reinstalação de 80 Mts de Forro Pc
- Abertura no Gesso Para Serviço Elétrico e Reparo no Mesmo
- Instalação de Centro de Distribuição
- Instalação de Aterramento
- Instalação de Eletrocalha e Canaletas
- Retirada de Telhas para Serviço Elétrico e Recolocação das Mesmas
- Substituição de 60% da Rede Elétrica e Disjuntores na Instituição

Para participar deste processo de dispensa de licitação, a empresa deverá obrigatoriamente apresentar as seguintes certidões, para comprovação de habilitação jurídica, regularização fiscal, trabalhista, social e qualificação técnica:

- 1- Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral.  
[http://servicos.receita.fazenda.gov.br/Servicos/cnpjreva/cnpjreva\\_so\\_licitacao.asp](http://servicos.receita.fazenda.gov.br/Servicos/cnpjreva/cnpjreva_so_licitacao.asp)
- 2- Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e da Dívida Ativa da União. <https://www.gov.br/receitafederal/pt-br/assuntos/orientacaotributaria/certidoes-e-situacao-fiscal>
- 3- Regularidade do Empregador (CAIXA).  
<https://consultacrf.caixa.gov.br/consultacrf/pages/consultaEmpregador.jsf>
- 4- Certidão de Débitos Inscrito rm Dívida Ativa- Negativa (Estadual).  
[https://www.economia.go.gov.br/index.php?option=com\\_content&view=article&id=4663&catid=39](https://www.economia.go.gov.br/index.php?option=com_content&view=article&id=4663&catid=39)
- 5- Certidão de Débitos Trabalhistas.



- <https://www.tst.jus.br/servicos>
- 6- Certidão Negativa de Débitos (ISSQN/ Taxas e Multas) Municipal.  
<https://www.goiania.go.gov.br/sistemas/scarr/asp/scarr30000f0.asp>
- 7- Certidão Municipal (IPTU, ITU e Taxas).  
[https://www.goiania.go.gov.br/sing\\_servicos/certidao-negativa-dedebitos-iptu-itu-taxas/](https://www.goiania.go.gov.br/sing_servicos/certidao-negativa-dedebitos-iptu-itu-taxas/)
- 8- Registro no Conselho Regional de Engenharia (CREA\_GO) ou Registro no Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU-GO).

**OBSERVAÇÕES:**

- ⌚ A descrição dos objetos devem ser as mesmas especificadas nas planilhas em anexo.
- ⌚ Na proposta deverá conter: Prazo de validade da proposta (mínimo de 30 dias,), data, prazo de entrega dos produtos, dados da empresa (razão social, nome fantasia, endereço, CNPJ, inscrição estadual, telefone e assinatura do responsável) e especificações dos produtos.
- ⌚ A proposta deverá vir em PAPEL TIMBRADO, ASSINADO e CARIMBADO.
- ⌚ A proposta deverá ser enviada para o e-mail da Unidade Educacional mencionado acima.

Goiânia, 18 de maio de 2023

**BENS, MATERIAIS OU SERVIÇOS – CMEI VILA REDENÇÃO**

<b>Nº</b>	<b>Discriminação/ Especificações Técnicas</b>	<b>Unid.</b>	<b>Qtde.</b>	<b>Preço Unitário</b>	<b>Preço Total</b>
1	CABO FLEX 2,5MM VERDE	MT	400		
2	CABO FLEX 2,5MM AZUL	MT	400		
3	CABO FLEX 2.5MM PRETO	MT	400		
4	MANGUEIRA CARG 1 1/4 PRETA ELEMENTAR	MT	3		
5	CABO PP 3X2,5 MM	MT	100		
6	CORDOALHA 10 MM	MT	10		
7	ABRAÇADEIRA DE NYLON 300 MM X 4.8 MM	PC	3		
8	BUCHA P/BROCA S6	PC	500		
9	MANGUEIRA CARG 1 1/2 PRETA ELEMENTAR	MT	3		
10	CABO FLEX 10MM AZUL	MT	100		
11	CABO FLEX 10MM PRETO	MT	200		
12	CABO FLEX 6MM PRETO	MT	200		
13	CABO FLEX 6MM AZUL	MT	200		
14	CABO FLEX 6MM VERDE	MT	200		
15	CAIXA SOBREPOR P/2 MODUL.	PC	20		
16	ELETROCALHA PERFURADA 100X100 S/TAMPA	PC	2		
17	CANAleta PVC 15X15 VENTILADA	PC	6		
18	CANAleta PVC 22X22 VENTILADA	PC	30		
19	TERMINAL TIPO PINO 2,5MM	PC	40		
20	TERMINAL TIPO PINO 4 a 6MM	PC	30		
21	TERMINAL TIPO PINO 10MM	PC	10		
22	CENTRO DISTRI. PVC SOBREPOR 36 DIN	PC	1		
23	CONECTOR P/ HASTECOBRE REFORÇADO	Unid.	1		
24	CURVA ELETR HORIZ 90G 50X50	Unid.	4		
25	DISJ UNIPOL 16A DIN	PC	10		
26	DISJ UNIPOL 32A DIN	PC	20		
27	ELETRODUTO PVC 1 1/4"-3MT	PC	2		
28	ELETRODUTO PVC 1"-3MT	PC	2		
29	FITA ISOLANTE DE AUTOFUSÃO 10MT	PC	2		
30	FITA ISOLANTE 19MMX20MT	PC	5		
31	HASTE ATERRAMENTO COBRE 3/8 2.40 MT	PC	1		
32	DR TETRA 63A	PC	1		
33	CURVA ELTR HORIZ 90G 100X100	MT	2		
34	TAMPA P/ELETROCALHA 50X3000MM	MT	5		
35	MOD C/FURO LIZ	PC	8		
36	PARAFUSO P/BUCHA S6	PC	500		
37	PARAFUSO LENTILHA 1/4X1/2 C/ TRAVA	PC	30		
38	PASSA FIO DE NYLON 30MTS	PC	1		
39	PROTETOR CONTRA SURTO	Unid.	2		
40	PROTETOR CONTRA SURTOS 275V 40KA	Unid.	1		
41	TAMPA P/ELETROCALHA 100X3000MM	Unid.	2		
42	EMENDA JUNCAO INT ELETROCALHA 50X50	Unid.	5		
43	EMENDA JUNCAO INT ELETROCALHA 100X100	Unid.	2		
44	CAIXA SOBREPOR P/ 1MODUL.	Unid.	28		
45	PORCA SEX 1/4	PC	30		

46	BARRAMENTO PARA TERRA	Unid.	1		
47	DISJ BIPOL 63A DIN	Unid.	2		
48	CAIXA SOBREPOR 4X2	Unid.	4		
50	ARRUELA LISA 1/4 P/PERFILADO	Unid.	30		
51	CONECTOR PORCELANA 3 POLOS 6MM	Unid.	24		
52	TOMADA 4X2 10A	PC	12		
53	ELETROCALHA PERFURADA 50X50 S/ TAMPA	Unid.	5		
54	BARRAMENTO BIF TIPO PENTE 1MT	Unid.	1		
55	BARRAMENTO PARA NEUTRO	Unid.	1		
56	MOD TOMADA 10A	Unid.	84		
57	MOD INT SIMPLES	Unid.	20		
58	PLACA 4X2 2 POSTO	Unid.	16		
Nº	Discriminação/ Especificações Técnicas	Unid.	Qtde.	Preço Unitário	Preço Total
1	RETIRADA E REINSTALAÇÃO DE 80 MTS DE FORRO PC	Mt	80		
2	ABERTURA NO GESSO PARA SERVIÇO ELÉTRICO E REPARO NO MESMO	Unid.	1		
3	INSTALAÇÃO DE CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO	Unid.	1		
4	INSTALAÇÃO DE 10 MT ATERRAMENTO	Mt	10		
5	INSTALAÇÃO DE 90 MT DE ELETROCALHA E CANALETAS	Mt	90		
6	RETIRADA DE 10 TELHAS ISOTERMICAS PARA SERVIÇO ELÉTRICO E RECOLOCACÃO DAS MESMAS	Unid.	10		
7	SUBSTITUIÇÃO DE 2.300 MT DE FIAÇÃO	Mt	2300		
8	SUBSTITUIÇÃO DE 40 MOLULO DE TOMADA	Unid.	40		
9	INSTALAÇÃO DE 33 DISJUNTORES	Unid.	33		